

LÖPPTES 2. OSA (PLASTISEKTOR) ALASTE TEADMISTE HINDAMISEKS PUU KOOLITUS

Selle testi peavad õpilased täitma pärast TREE koolituskursuse 2. osa läbimist. Seda hinnatakse ja hinnatakse.

1. Kui palju plastijäätmeid jõuab ookeanidesse rannikult ja reisib, mida kannavad hoovused?

a) 8 tonni

b) 16 tonni

c) 24 tonnis

(märkige õige vastus)

2. Millal kavatakse EL keelustada ühekordselt kasutatavast plastist valmistatud taldrikud, söögiriistad, kõrred, õhupallivarred ja vatitikud?

a) 2024. aastal

b) 2025. aastal

c) 2026. aastal

(märkige õige vastus)

3. Milline neist ei kirjelda mõistet "pakendi vananemine"?

a) kaubanduslik pakend või esmane pakend

b) grupipakend või teisene pakend

c) veopakendid või kolmandad pakendid

d) pikamaaveopakendid või kvartalipakendid

(märkige õige vastus)

4. Plastijäätmeid võib nende päritolu järgi liigitada järgmiselt:

a) kohalik ja rahvusvaheline

b) tööstuslik ja munitsipaal

c) avalik ja individuaalne

(märkige õige vastus)

5. Millist liiki plasti ringlussevõttu kirjeldatakse? "Kasutatud plasti ümbertöötlemine uute sarnaste toodete saamiseks".

a) mehaaniline

b) Bioloogilised

c) termokeemiline

(märkige õige vastus)

6. Milleks HDPE-d (suure tihedusega polüetüleenist) kasutatakse?

a) toota ukse- ja aknaprofiile ning torusid

b) toota toidukotte, piimakannusid, prügikaste, põllumajandustorusid

c) toota kilekotte, kuuepakendilisi rõngaid, konteinereid, väljastuspudeleid, kileümbriseid

(märkige õige vastus)

7. Plastide lagunemisaeg on:

a) 100–400 aastat

b) 400–1000 aastat

c) 1100–1500 aastat

(märkige õige answer)



Funded by
the European Union

8. Mis on bisfenool A?

- a) polümeer, mida kasutatakse peamiselt pakendamiseks
 - b) plastifikaatorina kasutatavad ftaalhappe estrid
 - c) tehismaterjalide ja tehisvaigu tootmiseks kasutatav tööstuskemikaal**
- (märkige õige vastus)

9. Mitu tonni plasti toodetakse maailmas aastas?

- a) 300 miljonit
 - b) 500 miljonit**
 - c) 700 miljonit
- (märkige õige vastus)